

DIAGNOSES DE GALERUCINI NOUVEAUX

RECEUEILLIS DANS L'ANGOLA PAR LA MISSION ROHAN-CHABOT (1914),

PAR M. V. LABOISSIÈRE.

Apophyllia angolensis nov. sp.

Noir, épistome, base des antennes, sommets des cuisses et tibias au moins en dessous, testacés, élytres vert doré grillant, sommet de la tête, pronotum, élytres et dessous du corps recouverts d'une fine pubescence couchée, grise.

Tête forte, partie antérieure lisse, partie supérieure convexe coupée par un sillon longitudinal peu profond et couverte d'un réseau de points très serrés de grosseur moyenne: antennes filiformes, deuxième article moitié moins long que le troisième, quatrième aussi grand que les deux réunis. Pronotum environ deux fois plus large que long, bords latéraux légèrement arrondis, angles antérieurs globuleux les postérieurs arrondis, surface convexe couverte de points semblables à ceux du dessus de la tête, marquée d'une impression transversale au-dessus du milieu plus profonde latéralement, de son centre part un léger sillon qui rejoint sur la base une large dépression transversale. Élytres parallèles, séparément arrondis au sommet, couverts de points plus larges que ceux du pronotum, les intervalles rugueux. Long. : 6-6 millim. 5.

♂, ongles bifides dernier segment abdominal creusé au sommet d'une profonde impression triangulaire.

♀, ongles appendiculés.

Dans le Benguela : Capelongo-Dongo, décembre.

Megalognatha Rohani nov. sp.

Noir brillant, labre et épistome bordés de flave ou de fauve, palpes jaunes, écusson plus ou moins testacé au sommet, élytres jaune citron foncé, abdomen testacé premiers segments bruns à la base, au moins latéralement.

♂, antennes difformes, premier article très épais, septième fortement élargi au sommet, formant en dehors un avancement triangulaire, huitième sécuriforme, neuvième triangulaire prolongé en pointe au sommet.

Pronotum carré, bords latéraux faiblement arrondis, angles antérieurs droits, saillants, les postérieurs arrondis, surface couverte de gros points varioliques et marquée d'une forte impression transversale au-dessous du bord antérieur se prolongeant en triangle vers le milieu, et d'une autre au-dessus de la base; élytres densément et finement ponctués. Long.: 6 millim. 5-7 millim. 5.

Dans le Benguela: de Capelongo à Dongo, décembre.

Luperodes pygidialis nov. sp.

Jaune blanchâtre brillant, sommets des mandibules, partie supérieure du vertex, écusson, métathorax, hanches postérieures, extrême base des métatarses postérieurs, dernier segment abdominal et pygidium noirs; la suture des élytres est finement bordée de noir un peu plus largement sur le milieu, une bande brune assez large longe le bord latéral sur sa moitié postérieure sans atteindre le sommet, la base est bordée de noir du côté interne, cette tache est invisible de dessus; antennes brunes à partir du sixième article, les deuxième et troisième articles sont égaux en longueur, le quatrième un peu moins long que les deux réunis.

Pronotum deux fois plus large que long, surface couverte d'une ponctuation fine, peu profonde, les intervalles rugueux; écusson triangulaire lisse; élytres à ponctuation fine, les intervalles rugueux; pattes grêles, tibias mucronés; métatarse postérieur plus long que les trois autres articles réunis. Long.: 3 millim. 5.

Dans le Benguela: de Dongo à la rivière Cubango.

Ergana vittata nov. sp.

Noir, antennes à partir du cinquième article, sept taches sur le pronotum, écusson, bords latéraux, suture et une bande longitudinale sur le milieu des élytres ainsi que les cuisses noirs, pronotum jaune testacé, élytres rougeâtres.

En ovale court, convexe, antennes atteignant à peine le premier tiers des élytres, deuxième article court, le troisième d'un tiers plus long, les suivants légèrement plus grands; pronotum deux fois plus large que long, bords latéraux légèrement arrondis en arrière, fortement convergents en avant, base arquée, angles antérieurs obliquement tronqués, les postérieurs obtus, surface convexe à ponctuation fine éparses, jaune testacé, marquée de sept taches noires ou brunes placées: une très petite de chaque côté sur le bord latéral, une anté-scutellaire, deux au-dessus de la base entre la médiane et celles du bord, une de chaque côté du milieu au-dessous du bord antérieur, les cinq taches du disque parfois réunies en forme d'M; élytres arrondis aux épaules, parallèles en arrière, rétrécis à partir du dernier tiers

jusqu'au sommet où ils s'arrondissent séparément, surface convexe, densément et fortement ponctuée, les intervalles ruguleux, bordure suturale noire étroite, la marginale couvre les épipleures et n'atteint pas le sommet, la bande médiane, plus large, part de la base, se courbe sur les calus et descend sur le milieu de l'élytre jusqu'au quart postérieur; dessous (sauf les bords réfléchis du pronotum qui sont jaunes) noir, couvert d'une pubescence très dense, grise: prosternum visible entre les hanches, cavités cotyloïdes fermées; cuisses légèrement renflées, noires, tibias testacés. Long.: 7 millimètres.

Dans le Benguela: de Capelongo à Dongo et de Dongo à la rivière Cubango.

Barombia quadrilineata nov. sp.

Jaune d'ocre brillant, tête rougeâtre, pronotum jaune pâle, élytres jaune blanchâtre, antennes à partir du quatrième article, une tache en demi-cercle ou cordiforme sur le vertex, écusson, suture, bord latéral et deux bandes longitudinales sur chaque élytre, tibias et tarses noirs; parfois sur le pronotum cinq taches un peu plus foncées que la nuance normale.

Elliptique, très convexe, pronotum trois fois aussi large que long, bords latéraux rectilignes, convergents en avant, base largement arquée, angles antérieurs obtus, épaissis, les postérieurs aigus, surface convexe finement et peu profondément ponctuée; élytres très convexes, finement et assez densément ponctués, complètement entourés d'une fine bande noire et ornés de deux autres bandes longitudinales, l'une partant de la base en dedans du calus huméral et s'arrêtant avant le sommet, l'autre placée entre celle-ci et la suture n'atteignant ni la base ni le sommet; prosternum visible entre les hanches, cavités cotyloïdes entr'ouvertes; pattes grêles, tibias terminés par une épine très longue aux postérieurs, métatarse postérieur aussi long que la moitié du tibia et plus grand que les trois articles suivants réunis. Long.: 5 millim. 25-6 millimètres.

Dans le Benguela: de Capelongo à Dongo et de Dongo à la rivière Cubango.

Barombia benguelensis nov. sp.

Forme du précédent, un peu moins convexe; jaune testacé légèrement rougeâtre sur la tête et le pronotum, brillant, sommets des mandibules noirs, antennes filiformes, trois premiers articles jaune testacé, lisses, quatrième brun clair, les suivants noirs, pubescents, écusson brun clair, élytres jaune pâle complètement entourés de noir plus largement sur la base et le sommet; la bande basale forme une grande tache qui couvre le calus et s'étend en arrière en forme de bande longitudinale sur le premier tiers, bande qui est plus rapprochée du bord latéral que de la suture; chaque élytre est orné après le milieu d'une large fascie irrégulière transversale

n'atteignant ni la suture ni le côté. Dessous jaune testacé pâle, poitrine brune. Long. : 4 millim. 9.

Dans le Benguela: Capelongo près Lucequé. Haut Cunene en décembre.

GEN. **Rohania** NOV.

Génotype: *Rohania apicalis* nov. sp.

♂, forme allongée, grêle. Tête plus large que le pronotum en comprenant les yeux qui sont très grands, occupant tout le côté, saillants: antennes aussi longues que le corps, pubescentes à partir du troisième article, premier claviforme, deuxième petit globuleux, troisième et suivants grands légèrement courbés. Pronotum à peine plus large que long, bords latéraux faiblement arrondis en avant et légèrement convergents en arrière, angles antérieurs saillants en dehors, les postérieurs droits ou un peu obtus; surface coupée sur le milieu d'un sillon transversal plus profond latéralement. Écusson triangulaire à sommet obtus. Élytres allongés, subparallèles, arrondis séparément au sommet; épipleures larges prolongés jusqu'à l'angle latéral. Prosternum nul entre les hanches, prolongé en arrière en une saillie, près des extrémités de laquelle s'arrêtent les sommets des épimères: cavités cotyloïdes entr'ouvertes. Pattes allongées, tibias mutiques, métatarse des deux paires antérieures dilaté en forme d'U légèrement resserré au sommet, celui des postérieurs presque aussi long que les trois suivants réunis; ongles dentés dans leur milieu, la dent interne plus courte que l'externe.

Le genre *Rohania* a l'aspect des *Platyxanthites*; il s'en différencie par le sillon prothoracique entier, les cavités cotyloïdes non complètement fermées et les ongles dentés.

Rohania apicalis nov. sp. ¹⁾.

♂, noir, à reflets bronzés par places, mandibules — sauf leurs sommets — palpes, antennes, sommets des cuisses, et tarses jaune testacé, élytres châtain clair, base, bord latéral, épipleures et sommet noir bronzé; la bordure basale ne dépasse pas la longueur de l'écusson, celle des côtés est étroite et diminue progressivement en arrière: la tache apicale occupe environ le sixième de l'élytre.

(1) Nous possédons dans notre collection une deuxième espèce: **Rohania megalophthalma** nov. sp.

♂, noir, labre noir bordé de flave, partie antérieure de la tête vert brillant, le reste du dessus du corps bleu violet brillant, antennes noires, premier article vert métallique, cuisses noires, tibias et tarses bruns fortement pubescents. Chez cette espèce les yeux sont énormes, de couleur gris argenté, l'intervalle compris entre leur bord externe est aussi grand que la base des élytres. Long.: 4 millim. 5.

Afrique équatoriale: Fort-Sibut, dans le Haut-Chari.

Vertex garni de poils clairs extrêmement fins; pronotum à peine arrondi latéralement, angles postérieurs légèrement obtus, surface lisse, brillante; élytres finement ponctués, les intervalles ruguleux. Long. : 6 millimètres.

Dans le Benguela: de Dongo à la rivière Cubango.

GEN. *Huillania* NOV.

Génotype : *Huillania foramina* nov. sp.

♂, forme ovale allongée, tête presque aussi large que le pronotum en comprenant les yeux qui sont moyens, ovales et assez convexes; palpes maxillaires à troisième article renflé très gros, le quatrième petit, conique; antennes atteignant le milieu des élytres, pubescentes à partir du troisième article, premier claviforme, deuxième lenticulaire, plus large que long, troisième et suivants plus grands et arqués. Pronotum transversal, une fois et demie plus large que long, bords latéraux arrondis, faiblement convergents en arrière, angles antérieurs épaissis, les postérieurs obtus, chacun pourvu d'un pore sétigère; surface très convexe, voûtée dans son milieu, marquée sur sa moitié antérieure d'une forte dépression sur laquelle sont percés quatre pores non piligères, les deux antérieurs un peu plus écartés et moins gros que les postérieurs qui sont placés sur la base du bourrelet situé en arrière de la dépression. Écusson triangulaire, bords légèrement curvilignes. Élytres légèrement ovales, séparément arrondis au sommet; surface très convexe, marquée d'une impression en dedans des calus, épipleures larges se rétrécissant progressivement en arrière, s'arrêtant non loin de l'angle apical. Cavités cotyloïdes antérieures ouvertes, pattes assez robustes, tibias mutiques, ongles appendiculés.

Le genre *Huillania* possède les caractères généraux des *Platyanthites* et surtout l'aspect; il s'en éloigne par la forme spéciale du pronotum et les cavités cotyloïdes ouvertes.

Huillania foramina nov. sp.

Dessous — moins les bords réfléchis du pronotum et les épimères protioraciques — sommets des mandibules, partie supérieure de la tête noir brillant; écusson brun; le reste jaune ochracé brillant. Vertex réticulé, pronotum réticulé vers les angles postérieurs et marqué de quelques points autour de la dépression antérieure; élytres à ponctuation microscopique et éparses sur le disque, plus forte le long de la suture. Long. : 5 millimètres.

Dans le district de Huilla: de la rivière Cutchy à la rivière Cuelel, janvier.

Hemixantha foveolata nov. sp.

Noir brillant; bouche, palpes, antennes et pattes fauve pâle; tête noire ou brun roux, élytres châtain clair.

♀, tête moins large que le pronotum, antennes de la moitié de la longueur du corps, carène faciale déprimée et ponctuée au sommet. Pronotum une fois et demie plus large que long, bords latéraux arrondis, angles antérieurs saillants en dehors, les postérieurs obtus; surface peu convexe, couverte d'une ponctuation assez forte, les intervalles réticulés et marqués de points plus fins, creusée de trois impressions irrégulières, une antéscutellaire et une de chaque côté vers le milieu. Élytres couverts d'une ponctuation fine assez serrée, les intervalles finement réticulés. Long. : 8-9 millimètres.

Dans le Benguela : de Capelongo à Dongo et de Dongo à la rivière Cubango, décembre.

Hemixantha rugosa nov. sp.

Testacé. sommets des mandibules et milieu du labre noirs, tête légèrement ochracée avec de chaque côté, en arrière des yeux, une grande tache brun clair remontant obliquement pour se joindre à son homologue sur le sommet du vertex; milieu du front également marqué d'une tache un peu plus foncée que le reste de la tête: pronotum testacé pâle; écusson brun: élytres jaune blanchâtre; abdomen testacé roussâtre; antennes jaune ochracé et lisses sur les deux premiers articles, les suivants pubescents et plus pâles.

Forme du précédent: pronotum dépourvu de fossette mais couvert d'une ponctuation assez forte et presque rugueuse; élytres à ponctuation dense, les intervalles rugueux, marqués à partir du milieu d'une impression qui s'étend au-dessus du bord latéral et atteint le sommet; cette partie de l'élytre paraît légèrement carénée. Long. : 9 millim. 5.

Dans le Benguela: de Dongo à la rivière Cubango.

Hemixantha similis nov. sp.

Testacé clair, antennes, poitrine, abdomen et pattes noirs; sommets des hanches et milieu de la poitrine brun clair; une tache allongée sur le milieu du pronotum et écusson brun foncé. Antennes allongées atteignant le tiers postérieur des élytres. Front éparsément ponctué; pronotum à ponctuation assez forte, peu serrée; surface des élytres couverte de points fins et serrés; intervalles réticulés, rugueux. Long. : 6 millim. 5.

Dans le Benguela: de la rivière Cubango à la rivière Cutchy.